**Описание объекта закупки (техническое задание)**

Поставщик должен поставить кресло-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных и прогулочных (далее – Изделия)

**1. Поставляемое Изделие должно отвечать следующим требованиям:**

1.1. При использовании Изделий по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации (Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»).

1.2. Поставляемые Изделия должны соответствовать следующим стандартам:

- ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации»;

- ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 «Кресла-коляски. Часть 5. Определение размеров, массы и площади для маневрирования»;

- ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры»;

- ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Методы измерения параметров и размеров сиденья и колеса»;

- ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия (за исключением п.16)»

1.3. Изделия должны быть новыми. Изделия должны быть свободными от прав третьих лиц.

1.4. Изделия должны отвечать следующим требованиям [[1]](#footnote-1):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Наименова**  **ние Изделия** | **Наименование характеристики** | **Показатель характерис**  **тики** | **ГОСТ, технический регламент/**  **обоснование использования**  **(в том числе его характеристика)** | **Коли**  **чество**  **Изде**  **лий** |
| **1.** | кресло-коляска, управляемая сопроводительным лицом, складная | кресло-коляска с ручным приводом c дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная для детей-инвалидов | наличие | Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (далее-ИПР/ИПРА) | 7 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19, особенности заболевания |
| Спинка, регулируемая по высоте | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.9, Методические рекомендации по установлению медицинских показаний и противопоказаний при назначении специалистами МСЭ ТСР инвалида и методика их рационального подбора (далее – методические рекомендации) |
| Спинка с регулируемым углом наклона | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по углу наклона | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по высоте | наличие | ИПРА, методические рекомендации |
| Количество типоразмеров кресел-колясок (в том числе путем поставки кресел-колясок разных производителей) | не менее 4 | подбор под антропометрические данные получателей, методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья первого типоразмера | не менее 270 мм (включительно)  не более 310 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6,  подбор под антропометрические данные получателей, методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья второго типоразмера | не менее 320 мм (включительно)  не более 350 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6,  подбор под антропометрические данные получателей, методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья третьего типоразмера | не менее 360 мм (включительно)  не более 370 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6,  подбор под антропометрические данные получателей, методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья четвертого типоразмера | не менее 380 мм (включительно)  не более 400 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6, подбор под антропометрические данные получателей, методические рекомендации |
| Сиденье с углом наклона | наличие | ИПРА |
| Фиксирующий ремень (ремни), обеспечивающий удержание различных участков тела и формирование правильной посадки (например, фиксирующие паховые ремни, нагрудный ремень, "жилет безопасности") (в зависимости от имеющейся патологии) | наличие | ГОСТ Р ИСО 9999-2014 п.122430, ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.23, примеры 4,5 и п.4.11.19,  методические рекомендации |
| Держатели для ног | наличие | ИПРА |
| Опора среднего положения верхней части ног | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.5.2, особенности заболевания |
| Боковые упоры для головы | наличие | ИПРА, методические рекомендации |
| Боковые упоры для тела | наличие | ИПРА, методические рекомендации |
| Приставной столик | наличие | ИПРА |
| Стояночные тормоза | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011, п.4.4.16, ГОСТ Р 51083-2015 п.8.8.1 |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя должны быть на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.3.7, 3.9  ГОСТ Р 51083-2015, п.15.1 |
| **2** | кресло-коляска, управляемая сопроводительным лицом, складная | кресло-коляска с ручным приводом c дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная для детей-инвалидов | наличие | Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (далее-ИПР/ИПРА) | 13 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19, особенности заболевания |
| Складная рама | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.1.14, обеспечивает компактное хранение и транспортировку кресла-коляски,  Методические рекомендации |
| Спинка, регулируемая по высоте | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.9, Методические рекомендации |
| Регулировка угла наклона спинки | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по углу наклона | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по высоте | наличие | ИПРА, Методические рекомендации |
| Количество типоразмеров кресел-колясок (в том числе путем поставки кресел-колясок разных производителей) | не менее 4 | подбор под антропометрические данные получателей |
| Эффективная ширина сиденья первого типоразмера | не менее 290 мм (включительно)  не более 310 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6, подбор под антропометрические данные получателей, Методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья второго типоразмера | не менее 340 мм (включительно)  не более 350 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6, подбор под антропометрические данные получателей, Методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья третьего типоразмера | не менее 360 мм (включительно)  не более 370 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6, подбор под антропометрические данные получателей, Методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья четвертого типоразмера | не менее 380 мм (включительно)  не более 400 мм  (включительно) | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.9.6, подбор под антропометрические данные получателей, Методические рекомендации |
| Возможность пользоваться креслами-колясками инвалидам с ростом от 110 см до 152 см | наличие | подбор под антропометрические данные получателей |
| Сиденье с углом наклона | наличие | ИПРА |
| Фиксирующий ремень (ремни), обеспечивающий удержание различных участков тела и формирование правильной посадки (например, фиксирующие паховые ремни, нагрудный ремень, "жилет безопасности") (в зависимости от имеющейся патологии) | наличие | ГОСТ Р ИСО 9999-2014 п.122430, ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.23, примеры 4,5 и п.4.11.19,  Методические рекомендации |
| Держатели для ног | наличие | ИПРА |
| Опора среднего положения верхней части ног | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.5.2 пример 1, особенности заболевания |
| Боковые упоры для головы | наличие | ИПРА, Методические рекомендации |
| Боковые упоры для тела | наличие | ИПРА, Методические рекомендации |
| Стояночные тормоза | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011, п.4.4.16, ГОСТ Р 51083-2015 п.8.8.1 |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя должны быть на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.3.7, 3.9  ГОСТ Р 51083-2015, п.15.1 |
|  | | | | | **20** |

1.5. Упаковка Изделия должна обеспечивать защиту Изделия от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению (п. 4.11.5 ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства

реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

1.6. Гарантийный ремонт Изделия осуществляется Поставщиком в период гарантийного срока.

Гарантийная замена Изделия и доставка Изделия после гарантийного ремонта производится Поставщиком по месту жительства Получателя либо по адресу пункта приема, указанного в гарантийном талоне. Гарантия Поставщика – не менее 12 месяцев с момента получения Изделия Получателем. Срок выполнения гарантийного ремонта, либо замены изделия со дня обращения получателя не должен превышать 15 рабочих дней. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков изделия осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осуществления ремонта Изделий в период гарантийного срока Поставщик должен осуществить замену такого Изделия. В связи с тем, что передача Изделий осуществляется непосредственно Получателю, Поставщик должен вместе с Изделием передать Получателю гарантийный талон или иной документ, содержащий сведения, необходимые для обращения к Поставщику по вопросам гарантийного ремонта (замены) Изделия, а также содержащий адрес и режим работы пункта приема Получателей.

Прием Получателей по вопросам, касающимся выдачи и гарантийного ремонта Изделий, осуществляется Поставщиком по месту нахождения организованного Поставщиком пункта (пунктов) приема (не менее 1 (одного)) на территории Санкт-Петербурга.

1. Показателихарактеристик указаны без учета допустимых отклонений, устанавливаемых производителем.

   [↑](#footnote-ref-1)